

Ensemble passerelle et échelle à crinoline pour accès système de filtration d'air



Structure en profils aluminium brut extrudé 110 x 35 mm à 2 passerelles et base de soutien en acier galvanisé
Charge admissible : 200 kg/m².

Plateforme inférieure composée de 4 paliers :
2 paliers de 3 700 x 1 040 mm
2 paliers de 1 300 x 1 620 mm

Plateforme supérieure :
1 palier 1 000 x 1 500 mm
Revêtement des 2 paliers en tôle alu larmée
Garde-corps composés d'une main courante rouge (RAL 3000).



 **FORTAL**[®]
www.fortal.fr
DIVISION INDUSTRIE  Made in France

Ensemble passerelle et échelle à crinoline pour accès système de filtration d'air



Accès à la passerelle supérieure par échelle à crinoline hauteur 2 800 mm avec portillon

Accès à la passerelle inférieure par escalier

- Hauteur à desservir : 3 500 mm
- Largeur utile : 800 mm
- Marches en aluminium strié antidérapantes prof. 261 mm soudées sur les limons
- Rampe composée d'une main courante de couleur rouge (RAL 3000), d'une lisse intermédiaire et d'une plinthe.



 **FORTAL**[®]
www.fortal.fr
DIVISION INDUSTRIE  Made in France